

安全データシート

製品名 : di-Sodium tetraborate decahydrate certified secondary standard reference material for pH measurement; directly traceable to primary SRM from NIST/PTB pH(S)=9.184 (25° C) (DIN 19266) CertiPURR

作成日 2004年10月19日
改訂日 2014年01月30日

1. 化学品及び会社情報

製品番号 : 101964
製品名 : di-Sodium tetraborate decahydrate certified secondary standard reference material for pH measurement; directly traceable to primary SRM from NIST/PTB pH(S)=9.184 (25° C) (DIN 19266) CertiPURR
製品名 : 四ホウ酸二ナトリウム・十水和物 pH測定用 二次標準物質 NIST/PTBにトレーサブル pH(S)=9.184 (25° C) (DIN 19266) サーティピュア
会社名 : メルク株式会社
住所 : 東京都目黒区下目黒1-8-1 アルコタワー
製品取扱部門 : メルクミリボア事業本部
MSDS発行部門 : EQJ部 EHSグループ
電話番号 : 03-5434-5267
FAX番号 : 03-5434-5391
製造元 : Merck KGaA

2. 危険有害性の要約

GHS 分類
健康に対する有害性
生殖毒性 : 区分1B

シンボル



注意喚起語 危険

危険有害性情報
H360 生殖能または胎児に悪影響のおそれ

注意書き
P201 使用前に取扱説明書を入手すること。
P308+P313 ばく露またはばく露の懸念がある場合は、医師の診断/手当を受けること。

3. 組成及び成分情報

単一物・混合物の区別 : 単一物

化学名又は一般名	含有率	化学式	官報公示整理番号 (化審法)	官報公示整理番号 (安衛法)	CAS番号	EC番号
四ホウ酸二ナトリウム 十水和物	100%	$\text{Na}_2\text{B}_4\text{O}_7 \cdot 10\text{H}_2\text{O}$	(1)-69	公表	1303-96-4	215-540-4

4. 応急措置

吸入した場合 :
被害者を直ちに暴露した場所から空気の新鮮な場所に移動させる。

皮膚に付着した場合 :
多量の水で洗い流す。
汚染された衣服は直ちに脱ぎ捨てる。

製品番号 : 101964
製造元 : Merck KGaA
製品名 : di-Sodium tetraborate decahydrate certified secondary
standard reference material for pH measurement; directly
traceable to primary SRM from NIST/PTB pH(S)=9.184 (25° C)
(DIN 19266) CertiPURR



作成日 2004年10月19日
改訂日 2014年01月30日

眼に入った場合：
多量の水で瞼を開けたまま、よく洗浄する。
眼科医の診察を受ける。

飲み込んだ場合：
意識がある場合は少量の水を与える。
嘔吐を誘発させる。
直ちに医師の診察を受ける。

5. 火災時の措置

消火剤：
水、炭酸ガス、泡、粉末

特有の危険有害性：
不燃性

消火を行う者の保護：
適切な保護具を着用し、安全な場所から消火活動を行う。

6. 漏出時の措置

人体に対する注意事項：
粉塵を巻き上げないように注意する。
粉塵を吸い込まないように注意する。
室内で漏洩した場合には換気をよくする。

環境に対する注意事項：
下水施設に流してはならない。

回収・中和等：
乾燥した状態で収集し、適切な廃棄処理を行う。

7. 取扱い及び保管上の注意

取扱い：
漏れ、あふれ、飛散しないようにし、みだりに粉塵を発生させない。
吸い込んだり眼や皮膚および衣類に触れないように、適切な保護具（保護眼鏡・保護手袋・保護長靴等）を着用し、出来るだけ風上から作業する。

保管：
容器は気密性を保つ。
乾燥状態で保管する。

8. ばく露防止及び保護措置

ばく露防止措置：
設備対策：
取扱い場所の近くに、緊急時に洗眼、身体洗浄を行う設備を設置する。

衛生対策：
眼、皮膚および衣服に触れないようにする。
吸入を避ける。

その他：
適切な保護服・保護手袋・保護眼鏡等を着用する。
作業終了後は手洗い、洗顔を充分に行い、作業衣等に付着した場合は着替える。

製品番号 : 101964
製造元 : Merck KGaA
製品名 : di-Sodium tetraborate decahydrate certified secondary
standard reference material for pH measurement; directly
traceable to primary SRM from NIST/PTB pH(S)=9.184 (25° C)
(DIN 19266) CertiPURR



作成日 2004年10月19日
改訂日 2014年01月30日

9. 物理的及び化学的性質

形 状 : 結晶
色 : 白色
臭 い : 無臭
密 度 : 1.72
pH : 9.2
蒸 気 圧 : 0.213 hPa
融 点 : 75°C
沸 点 : データなし
引 火 点 : データなし
自然発火点 : データなし
爆 発 限 界 : 下限 データなし
 上限 データなし
溶 解 性 : 水に溶ける。

10. 安定性及び反応性

危険有害反応可能性 :

反応するおそれ:
強酸

その他 :

データなし。

11. 有害性情報

急性毒性 :

LD50(oral/rat) : 2660.0mg/Kg

皮膚に付着、目に入った場合 :

眼や皮膚をわずかに刺激する。

吸入した場合 :

粘膜を刺激する。

吸収された場合 :

データなし。

飲み込んだ場合 :

口腔、咽頭、食道、胃腸管を刺激する。

その他の有害性 :

この他の有害性を否定することはできないが、それらを予測評価するための十分な知見はない。

12. 環境影響情報

データはないが、自然水、下水、土壌中への流出を避ける。

13. 廃棄上の注意

残余廃棄物 :

関連法規及び市区町村条例等に従い、産業廃棄物として廃棄すること。

容器包装 :

製品番号 : 101964
製造元 : Merck KGaA
製品名 : di-Sodium tetraborate decahydrate certified secondary
standard reference material for pH measurement; directly
traceable to primary SRM from NIST/PTB pH(S)=9.184 (25° C)
(DIN 19266) CertiPURR



作成日 2004年10月19日
改訂日 2014年01月30日

空容器には残余物がないようにし、関連法規及び市区町村条例等に従って適切に廃棄すること。

1 4. 輸送上の注意

安全対策 :

運送に際して漏れのないことを確かめ、直射日光を避け、転倒、落下、損傷がないように積み込み、荷崩れの防止を確実に行う。

1 5. 適用法令

四ホウ酸二ナトリウム十水和物

化学物質排出把握管理促進法 (PRTR法) : 第1種指定化学物質 政令番号 : 405

労働安全衛生法第57条の2 : 通知対象物質

1 6. その他の情報

記載内容は現時点で入手できる資料、情報、データにもとづいて作成しておりますが、含有量、物質化学的性質、危険・有害性等に関しては、いかなる保証をなすものではありません。また、注意事項は通常の取扱いを対象にしたものなので、特殊な取扱いの場合には、用途・用法に適した安全対策を実施の上、ご利用下さい